



FICHA TECNICA PA6

FONO CM-501 PARA CASCO



REF: 203001016

Protector copa contra ruidos para trabajo en talleres, aeropuertos, campos petroleros y trabajos con taladros o percutores, guadañadoras, moto sierras y varios.

CARACTERISTICAS

- Sistema universal para adosar a casco.
- Copas: ABS y policarbonatos de alta resistencia al impacto y choques contra materiales fijos.
- Almohadillas: espumas y materiales antialérgicos.
- Brinda protección hasta 24 dB

Los protectores tipo copa para insertar a casco disminuyen su atenuación por movimiento y espacios y desacomodación del casco.

TABLA DE ATENUACIÓN

Frecuencia HZ	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Atenuación Media.	17	15.4	16.1	22.6	35.1	31.9	36.1	28.3
Desv. Típica.	4.6	3.1	2.8	2.7	4.1	3.7	3.7	3.4
Atenuación asumida	12.4	12.3	13.3	19.9	31	28.2	32.4	24.9

Atenuación global en frecuencias Altas (H)- Medias (M) - Bajas (L)

H=27dB M=23dB L=16dB

Valor de la reducción del ruido

NRR: 24 dB

Cumplimiento de norma

Técnica Chilena

CE 0194 EN 352-1:2002



Sello de Calidad CESMEC

Cumplimiento de norma ANSI S3.19-1974



Versión	Jul. 23 . 09
Elaboró	Dpto. Técnico ECV